	 	 ims	

Application/Control No.	App	lication/	Contro	No.
-------------------------	-----	-----------	--------	-----

10/797,927

Examiner

Alton N. Pryor

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GOODFELLOW ET AL.

Art Unit

1616

√	Rejected
 =	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected	
1	Interference	

A	Appeal
0	Objected

																	•			_
Claim					Date	e					Cla	im					Date	<u>e</u>	_	_
Final	90/8/6										Final	Original	9	رو						
1	12			П				Г	Г	1 1		51	V		_					İ
2	1											52	7					Π		Ť
3_	\prod											53	П							I
4	П					•				. 34		54	\coprod		L	Ŀ				Į
5	Ш	_	$oxed{oxed}$	L	<u>L</u>							55	Ш		_	_			_	1
6	Ш	_		L	<u> </u>		_	<u>_</u>				56	\perp	_	匚	L		<u></u>	<u></u>	l
7	\coprod	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	$oxed{oxed}$	L	<u>_</u>			57	<u> </u>	_	<u> </u>	匚	_	_	ᆫ	ļ
8	Н	<u> </u>		_	ļ	_		ㄴ	L			58	1		<u> </u>		<u> </u>	_	L	ļ
9	H	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	┡	_			59	N	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
10	Н	_	_	⊢	-		┝	 	<u> </u>			60	Y	<u> </u>	H	⊢	⊢	⊢	├	ł
11 12	₩		-	-		<u> </u>	┞	⊢	-			61 62	Ņ	_	-	 	-		<u> </u>	ł
13	Н	-	⊢	⊢	├-	├		├	-			63	\mathbf{H}	-	-	-	⊢		-	ł
14	Н		-	┢	-	-		\vdash	 			64	\frac{1}{2}		├	┝	├	-	-	ł
15	Н	\vdash	-	-	-	-	-		-			65	Y		\vdash	├		-	\vdash	ł
16	#	-	┪	\vdash	\vdash	\vdash						66	-		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	t
17	H			H		<u> </u>	-					67	Н	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash	t
18	Ш	_	<u> </u>				_		\vdash			68	-		\vdash			H	\vdash	t
19	11		_									69							_	t
20			_	_								70	\vdash	_	\vdash			\vdash		t
21	П											71						Г	_	t
22												72								İ
23												73								Ī
24	Ш											74								I
25	Ш				L							75								l
26	Ш		_		_	L		$oxed{oxed}$	\Box			76						L		l
27	Ш		<u> </u>	<u> </u>	L		_					77	Ш		_	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ
28	Ш	_	_	ļ	\vdash	_	_	<u> </u>				78	\vdash		_	┡	Щ	_	<u> </u>	ļ
29	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-			ŀ		79			_				-	ł
30	Н		\vdash	<u> </u>	-		_		_	}		80 81			<u> </u>	H	Н	_	-	ł
32	Н		\vdash	┝	\vdash	-	_	_			\dashv	82	-	_	_		\vdash	_		ł
33	+		-		-		_			 	_	83	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	ł
34	Н	_			_		-			}		84	Н		H	\vdash		H	-	ł
35	Н		_					\vdash		1		85	Н	-	 			\vdash		ł
36	Ш		\vdash	-	\vdash	\vdash	Н		Н			86	H		H	Н	\vdash	-		ł
37	Ш	_	\vdash	\vdash		_	\vdash	Н	\vdash		$\neg \uparrow$	87	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	t
38	$ \uparrow\uparrow $		\Box		П			П	М			88			Т	Н				t
39	Ш											89							Г	t
40												90								T
41												91								ľ
42	Ш											92								ſ
43	L				Ш							93	Ш							Ĺ
44	Ш				Ш			Ш	Щ			94	Ш	_						L
45	$\ \cdot \ $		Ш		Ш			Щ				95	Ш			lacksquare		\square		L
46			Щ		Ш	\square		\sqcup	\dashv	ļ		96	Ш			<u> </u>	Щ		_	L
47	H		Щ	<u> </u>	Ш	Щ	_	\sqcup	\dashv			97	$\vdash \vdash$			H			L_	Į.
48	H			Щ	\vdash			\vdash	\dashv	ŀ		98	$\vdash \vdash$	_	_	Н	Н			1
49	\mathbb{H}	4	-		\dashv	_	-			-	\dashv	99	$\vdash \vdash$	-		\vdash	\dashv	\square		ŀ
50	M		ш							L		100								L

Čla	aim			_	_	Dat	<u>—</u>			
	21 Original	a						П	П	Π
ā	ji		1		l	l				
Final	ij	8			l					
-	0	nd	١.		l		ł		1	
-	51	1	/	╁╌╴	┢	\vdash	╁╌		╌	-
	51 52	1	-	\vdash	-	-	╁	⊢	┢	┢
-	53	Н	├─	⊢	⊢	┢	┢		⊢	⊢
	54	H	\vdash	⊢	-	Η-	\vdash	⊢	\vdash	
-	53 54 55	H	\vdash	-	-	-	┢	⊢	⊢	┢
	56	H	┢─	├	⊢		⊢	⊢	⊢	\vdash
	56 57	╫╴	⊢	⊢	⊢	⊢	\vdash		├—	
-	57	H		1—	⊢	├	⊢	⊢	⊢	⊢
<u> </u>	58 59	X		⊢	⊢	-	_	├-	 	 —
<u></u>	59	222	_	_	L	_		├	_	\vdash
	60	V		_	⊢	L	╙	_	L	<u> </u>
<u> </u>	61	W	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>
	62	\sqcup	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
<u></u>	61 62 63 64 65 66	Щ		_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	64	Ň	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	L.	L	<u> </u>	
L	65	L_	L_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	66		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>_</u>	匚	L_	<u></u>	_		<u> </u>
	67		L	L				<u> </u>		
	68									
	69	Ĺ								
	70									
	71									
	72									
	73					П		Г		
	74				Г	Г	Г			
	75				Г			Г	Г	
	76									
	69 70 71 72 73 74 75 76									
	78 79				Г					
	79				\vdash	\vdash	<u> </u>			
	80				\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	81			Г					-	
	82	_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	83	_		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	
<u> </u>	84	\vdash	_	Н	Н	Т	\vdash	\vdash	\vdash	М
	85	\vdash	_	\vdash	_	T				
	86			\vdash	\vdash	\vdash	 - 	-		-
	86 87	-	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	88	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	_	\vdash	\vdash
	89	_	_			\vdash	 	\vdash	-	-
\vdash	90	-	-	H	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	91	\vdash		-	\vdash	├─	\vdash	\vdash	<u> </u>	-
	92	\vdash		Н	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	-
—	93	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	 		-	-
\vdash		\vdash	-	Н	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	H	
\vdash	94	\vdash	_	<u> </u>		\vdash	-		H	
<u> </u>	95	Н		_	_	\vdash	_	_		_
\vdash	96	Н			<u> </u>	\vdash	H	Щ	<u> </u>	
	97	Н			\vdash	\vdash				
-	98	Щ		_	\vdash	\vdash	H	\vdash		
\perp	99	Ш			_	<u> </u>	L_	Щ	Ш	
1	100		1 1		1		1			1

Cli	aim	Date									
				Π							
펼	Original										
Final	Ğ			l						1 1	
	0				ŀ						
	101					1	1		Т	П	
	101 102			Г						П	
	103		Г	Г			Г		Г	П	
	103 104 105			-		Т	Г		Г		
	105								Г		
	106			Г				Γ			
	106 107		_	П							
	108		Г			П		П	Г		
	109 110								Г	П	
	110										
	111						П			П	
	112										
	111 112 113										
	114 115										
	115		L								
	1116										
	117 118										
	118		П	Г							
	119								П		
	120										
	120 121										
	122										
	123										
	122 123 124										
	125 126 127										
	126										
	127										
	128			L	L	L		_			
	128 129 130										
	130										
	131 132										
	132										
Щ	133			$ldsymbol{ld}}}}}}$	匚	L_		<u> </u>		Ш	
	134		L.	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш	
ļ	135		_		<u> </u>	<u>_</u>		_	L.	Ш	
\Box	136			L_	L	<u>_</u>	L	<u> </u>	L	Ш	
	137						L			Ш	
ш	138		_	_				<u> </u>		Щ	
	139		_	_	_	L	_	_		Ш	
	140			<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	_	_	Ш	
\vdash	141		<u> </u>	<u> </u>	L.,	L_	Ш	Ш	Щ	Ш	
	142		Ш	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ.	Щ	Щ	Ш	
\vdash	143			<u> </u>	Ш	Щ	<u> </u>	Ш	_	Ш	
	144		Щ	<u> </u>	Ш		Щ	<u> </u>		Ш	
	145			<u> </u>	Ш	<u> </u>	L	\square	Ш	Щ	
	146			\vdash	\vdash	\vdash	Щ		Щ	Щ	
—	147	L.		<u> </u>	Ш			<u> </u>	Щ	Ц	
	148	Щ		<u> </u>	L		Ш	<u> </u>	Ш	Щ	
	149			$oxed{\Box}$		Щ		<u> </u>	Щ	Щ	
	150								Ш	\square	